

青年教师发展能力提升培训(第一期)课程教师简介 (2016-2017 学年度第一学期)

尹睿:

教育学博士，副教授，硕士生导师。主要研究方向为：教学系统设计、课程与教学论、学习环境开发等领域。2012年，获评为广东省高等学校“千百十工程”培养对象。2014年，获国家级基础教育教学成果奖二等奖和第七届广东高等教育教学成果奖一等奖。现主持省部级、市厅级、校级等多项科研项目 and 教学研究课题。参与编写出版“十一五”国家级规划教材1部、国家级精品资源共享课配套教材2部、高等学校教育技术学专业职业导向系列规划教材1部，先后在《电化教育研究》、《中国电化教育》等权威核心期刊发表论文30余篇。

夏宝君:

华南师范大学副教授、硕士生导师，国家认证高级礼仪讲师，教育部认证形象礼仪培训师，中国女性形象工程公益讲师团讲师，华南师范大学《公共形象与礼仪》团队主讲教师，广州市文化馆公益礼仪文化培训讲师，东莞市文化志愿者培训讲师。研究方向：礼仪文化、形象管理、人际沟通、文化传播等。工作经历：长期从事礼仪文化、形象管理、人际传播等领域的研究，具有深厚的理论知识和丰富的授课经验，具备七年的高校教育教学经历和礼仪教学及社会礼仪培训经历，多次参与政府、企事业单位的文化传播策划与培训项目，并开展文化讲座和培训。曾与广州市政府办公厅、珠海市文化体育旅游局、广州市文化馆、东莞市文化馆、广州陈家祠、鸦片战争博物馆、广州市第三公共汽车公司、珠海知识女性联合会、佛山科技学院、东莞长安体育中心、东莞高盛培训中心、庆阳市文化局等政府及企事业单位合作，开展政府形象、形象管理、礼仪培训、文化产业规划等方面的合作。

杜炫杰:

华南师范大学副教授，任职于华南师范大学教师发展中心，担任广东省大学计算机课程教学指导委员会秘书长，研究方向为教育信息化应用系统设计、高校信息化课程开发及教师信息化能力提升工作，主持广东省高校大学计算机课程改革工作及广东省高校教师教育技术能力提升工作，先后于2010年和2014年获广东省教学成果奖二等奖及广东省教学成果奖一等奖。杜老师自2006年起负责“广东省高校教师教育技术能力提升”培训工作，作为课程负责人及主讲教师10年间共计培训广东省内超过40所高校的7000多名教师，具有丰富的高校教师培训经验，授课内容生动、实用，受到参训教师的一致好评。

青年教师发展能力提升培训(第二期)课程教师简介 (2016-2017 学年度第一学期)

童美松:

华中科技大学学士、硕士，美国亚利桑那州立大学 (Arizona State University, ASU) 博士，美国伊利诺大学香槟分校 (University of Illinois at Urbana-Champaign, UIUC) 博士后、研究科学家、客座和兼职教授，香港大学荣誉教授、日本京都大学客座教授、意大利都灵理工客座教授、以色列特拉维夫大学客座教授、上海市浦江人才计划入选者。现任同济大学电子科学与技术系特聘教授、博士生导师、系主任、微电子学院副院长。

研究领域有电磁场理论、天线理论与设计、微波电路设计、芯片电子封装、电磁逆散射与微波成像、多物理电磁学、计算电磁学等。曾主持或参与由美国空军科学研究办公室、空军研究实验室、陆军研究实验室、Intel 和 IBM 等资助的科研项目 11 项，回国后已主持或正在主持国家自然科学基金、科技部、教育部博士点基金、国家重点实验室、上海市科委、上海市浦江人才计划及与美国和日本国际合作项目 10 多项，2016 年主持的一项目获上海市科技进步奖(排名第一)。已发表国际期刊论文和国际会议论文 300 余篇、出版合作专著 3 部、申请专利 12 项(授权 2 项)、获软件著作权 8 项。现担任国际著名期刊 IEEE Antennas and Propagation Magazine 副主编、IEEE Transactions on Antennas and Propagation 副主编、IEEE Transactions on Components, Packaging, and Manufacturing Technology 副主编及嘉宾主编 (Guest Editor)、Progress in Electromagnetics Research 编委和副主编、Journal of Electromagnetic Waves and Applications 编委和副主编、International Journal of Numerical Modeling: Electronic Networks, Devices and Fields 副主编及嘉宾主编、Applications and Applied Mathematics 编委和副主编。每年担任教育部“长江学者”讲座教授和特聘教授(含“青年长江学者”特聘教授)评审专家，经常性担任教育部、科技部、上海市各类科技奖项及各类科研项目和优秀学位论文评审专家。

王竹立:

中山大学现代教育技术研究所副所长、硕士导师、学术带头人。广东省政协第九、十、十一届委员，第十一届广东省政协教育界别发言人；致公党广东省委常委；广东省作家协会会员。学医出身，历任中山医科大学实验生理科学教研室主任、中山医科大学教育技术中心主任等职。2005 年转入中山大学现代教育技术研究所，专职从事教育技术与教学工作。曾获国家优秀教学成果二等奖、广东省优秀教学成果一等奖，中山医科大学十佳教师称号等。被称为“我国富有

原创性思考的教育学者”。

尹睿：

教育学博士，副教授，硕士生导师。主要研究方向为：教学系统设计、课程与教学论、学习环境开发等领域。2012年，获评为广东省高等学校“千百十工程”培养对象。2014年，获国家级基础教育教学成果奖二等奖和第七届广东高等教育教学成果奖一等奖。现主持省部级、市厅级、校级等多项科研项目和教学研究课题。参与编写出版“十一五”国家级规划教材1部、国家级精品资源共享课配套教材2部、高等学校教育技术学专业职业导向系列规划教材1部，先后在《电化教育研究》、《中国电化教育》等权威核心期刊发表论文30余篇。

杜炫杰：

华南师范大学副教授，任职于华南师范大学教师发展中心，担任广东省大学计算机课程教学指导委员会秘书长，研究方向为教育信息化应用系统设计、高校信息化课程开发及教师信息化能力提升工作，主持广东省高校大学计算机课程改革工作及广东省高校教师教育技术能力提升工作，先后于2010年和2014年获广东省教学成果奖二等奖及广东省教学成果奖一等奖。杜老师自2006年起负责“广东省高校教师教育技术能力提升”培训工作，作为课程负责人及主讲教师10年间共计培训广东省内超过40所高校的7000多名教师，丰富的高校教师培训经验，授课内容生动、实用，受到参训教师的一致好评。